

エアパック



製品へ



技術データ

送風機の種類	サイドチャンネルブロワー	
フェーズ	3x	
電圧@50Hz	230/400 V	
電圧@60Hz	275/480 V	
周波数	50/60 Hz	
50 Hzでの送風機出力	2200 W	
60 Hzでの送風機出力	2600 W	
エアフロー (20 °C) 50 Hz	3700 l/min	130.66 cfm
エアフロー (20 °C) 60 Hz	4400 l/min	155.38 cfm
静圧 (50Hz)	30000 Pa	4.35 psi
静圧 (60Hz)	30000 Pa	4.35 psi
最高吸気温度	40 °C	104 °F
最高雰囲気温度	40 °C	104 °F
騒音レベル	73 dB (A)	
エAINレット (外径)	60 mm	2.36 in
空気出口 (外径)	60 mm	2.36 in
長さ	374 mm	14.72 in
幅	327 mm	12.87 in
高さ	364 mm	14.33 in
重量	26 kg	57.32 lb



エアパック

技術データ

認証取得状況	CE; EAC
保護クラス (IEC 60529)	IP54
保護クラス	I

アーティクル

119.358 エアパック, 3 x 230/400V 50Hz, 3 x 275/480V 60Hz